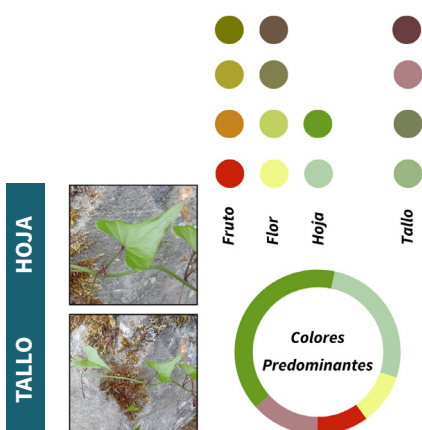


CARACTERÍSTICAS FISIOLÓGICAS

	Porte	Trepador
	Altura máxima	200 cm
	Característica copa	-
	Ciclo de vida	Perenne
	Raíz	Medio
	Tipo de sombra	Ligera (sop.)
	Gama de color de la flor	Morado

CROMATISMO FENOLÓGICO



NORSA

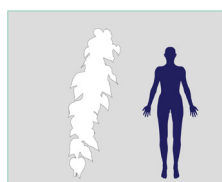
Dioscorea edulis



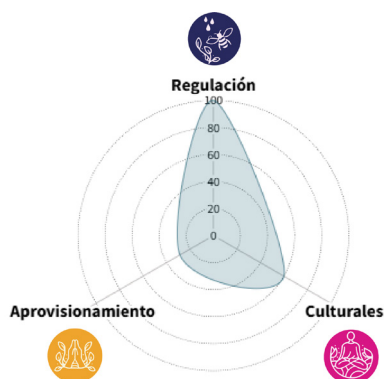
Especie **trepadora** que brota de un tubérculo profundo. Sus tallos anuales pueden superar los dos metros y extenderse entre otras plantas o sobre el suelo. Las **hojas** son **brillantes** y con bordes aserrados, y las **flores** son **pequeñas**, pero llamativas, contando con tonalidades **moradas**. Vive de manera natural en barrancos húmedos y umbríos y se distingue por su **tenacidad frente a las estaciones secas**, gracias a su sistema radicular subterráneo.



Sustrato inorgánico
Buen drenaje
Textura arenosa



SERVICIOS ECOSISTÉMICOS



ANOTACIONES ESTRATÉGICAS

Nivel de protección	-
Tipología de ajardinamiento idóneo	EL. 1, 2, 3, 6, 10, 11. IT. 1, 2, 3, 4. ED. 1, 2
Tipo de núcleo idóneo	Núcleos de medianías
Tipo de hábitat de interés comunitario	9320
Piso de vegetación habitual	Monteverde
Coste de mantenimiento	Bajo
Nociones de precaución	-
Interacciones con la fauna	

CONDICIONES DE CULTIVO

AÉREO		Resistencia al viento		Resistencia al calor		Resistencia a la poda		Floración Noviembre-abril	
	SUELO		Sustrato		Drenaje		Consumo de agua		Resistencia salinidad

SABER MÁS

Aunque poco conocida, forma parte de la flora trepadora endémica.

Ha sido empleada en la medicina popular para la estimulación de la circulación sanguínea y la prevención del reumatismo. Asimismo, se trata de una especie alergénica y vomitiva.

DISTRIBUCIÓN GEOGRÁFICA

